Inde	ex of Cla	aims

Application No.	Applicant(s)
09/661,459	MATSUDA ET AL.
Examiner	Art Unit

 		<u> </u>	harles Goodman			
Rejected	_	(Through numeral) Cancelled		N	Non-Ele	

Restricted

N Non-Elected

A Appeal
O Objected

3724

Cla	<u>min</u>	Date									
Final	Original	2/26/01	12/17/01	8/26/02	2/24/03	12/29/03	9/28/04	3/19/05	12/12/05	6/26/06	
	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	2 3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	5	-	•	•	-	-	-	•	-	-	
	4 5 6 7	-	·	•	-	•	•	ı	•	-	
		Ŀ	-	-	-	_	-	-	٠	-	
	8	-	-	-	<u> </u> -	Ŀ	-	Ŀ	Ŀ	ᆸ	
	9	-	-	-	<u> -</u>	<u> -</u>	-	•	-		
	10	✓	✓	✓	√	✓	-	-	_	_	
	11	√ √	-	Ŀ	Ŀ	<u> </u>	-	•	-	\mathbf{L}	
<u> </u>	9 10 11 12 13 14 15 16	√	V	√	√ √ √	V	V	_	-	-	
	13	Ý	√ ✓	√ √	ΙÝ	V	V	-	-	Ŀ	
1	14	V	Ý	ΙÝ	✓	V	✓	√	✓	븨	
	10	√,	√	, <	-	-	-	-	÷	ᆜ	
	10	٧,	~	√	✓	√	_	_	-	릐	
	17	V		-	-	-	-	<u> </u>	-	닉	
	18 19 20	\ /	-	-	-	-	-	-	÷	\dashv	
	20	√ √	-	-	Ė	ŀ-	Ė	-	-	ᆜ	
	21	./	-	-	Ė	÷	Ė	÷	<u> </u>	긤	
	21	1./	-			-		-	Ė	H	
	23	7	-	-	-	-	-	-	-	-	
	24	Ĭ	-	-	-	_	-	-	-	\exists	
	25	V	-	-	-	-	-	-	-	-	
	26	√	-		-	-	-	-	-	-	
	27	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
	23 24 25 26 27 28	✓	-	-	•	•	•	-	-	-	
	29 30 31	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	
	30	√	-	-	-	-	-	-	-	-	
	31	✓	-	_	-	-	-	-	-	-	
	32 33			Щ							
	33			Ш							
	34 35		\dashv		_	_				_	
	35		_	-					_		
	36	-	-				-	_		\dashv	
-	37 38	-	\dashv			\vdash	\vdash	-		-	
	39	-	\dashv		_	-		-		-	
	40		\dashv	\dashv		\vdash				-	
	41	_	\dashv	\exists	_	-				\dashv	
	42		-	\vdash	\dashv	\dashv	\vdash	\dashv			
	43					_			\exists	\exists	
	44								\neg	\neg	
	45							\neg		\neg	
	46									\Box	
	47										
	48	\Box	\Box								
	49		[]			_]]	\Box	┙	
	50 l		- 1	- 1	- 1	- 1	- 1		- 1	- 1	

<u> </u>										
Cla	im	ļ	_		ᆜ	Date	<u>e </u>	_		_
Final	Original									
	51									
	52 53									
	53									
	54			_	_	L	<u> </u>			
<u> </u>	55		_	L_	_	_	L	_	<u> </u>	
<u> </u>	56	L.	<u> </u>	_	L	<u> </u>	_			
<u> </u>	57	_	<u> </u>		<u> </u>	_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
-	58 59	-	-	├	⊢	H		\vdash	-	
-	60	\vdash		\vdash		┢	-	-	_	-
	61	-	-	├	┝			-	-	\vdash
-	61 62		\vdash	-	\vdash		_			\vdash
	63			\vdash	 		\vdash		 	\vdash
	64	H				1	Г	Г	Г	\vdash
	65									
	66									
L	67	L								
	68	$ldsymbol{ldsymbol{eta}}$	<u> </u>	<u> </u>		_		L_		<u> </u>
<u> </u>	69			L_	<u> </u>	_	_			_
	70	<u> </u>	_	ļ	_	_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>
	71	┝╌			\vdash	\vdash	-	-	_	┝
	72 73	\vdash		_		-	├	\vdash	-	-
	74			-	-	┢	┢	├─	-	┢
—	75	\vdash		\vdash	<u> </u>		┢	┢		┝
	75 76					-				_
	77					_				
	78									
	79									
	80									
	81			ļ		L				
	82				_			<u> </u>	_	
	83 84				<u> </u>	<u> </u>		_		
-	85	H			-	\vdash	 -	-	-	-
\vdash	86	Н	_	-	-	-	L.,	-	\vdash	-
\vdash	87	Н			-		_			-
\Box	88				_	_				
	89	\neg			_			_		
	90									
	91									
	92									
	93			_						
\square	94					L		_	Ш	
	95	_		<u> </u>		\vdash	_	ļ		_
-	96 97	_		-	_		Н	<u> </u>	$\vdash\vdash$	
-	98	\dashv	_	_		\vdash		-		
	99	\dashv		_	-	\vdash	-		\vdash	-
	100	_	-	_		\vdash		-	Н	
	.50					لب			لب	

Cla	aim	Date							\neg	
Final	Original	İ								
這	ric									
									1	
	101 102									
	102							Г	Г	
	103									
	103 104 105			П		Γ				
	105					Г			Г	
	1.106									
	107			Г	Π			Г		П
	108				Π	Г				
	107 108 109			Г					Г	П
	110									
	110 111			Γ	T	Γ			Γ	П
	112 113					Γ		T	Г	П
	113			П			Г	<u> </u>		М
	114	Г		Ī			<u> </u>			П
	115		T .	Г	Г		Г	Г		П
	114 115 116			П	Г			T		П
	117			Г	Γ	Г		Г		П
	118	· · ·		Г	Г		Ι			П
	119				Г			Г		П
	120								T	П
	121									П
	122									П
	123									
	124									
	121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131			Γ						
	126									
	127									
	128									
	129									
	130									
	131									
	132									
	133			<u> </u>						
Ll	132 133 134		<u> </u>					L		
ļ	135 136			L	<u> </u>	L		<u> </u>	L	
	136		Ш	<u> </u>	L_	L		L_		
	137		L.	<u> </u>	L_	Ш		L	Ш	
	138		Ш	<u> </u>	L				$ldsymbol{ld}}}}}}$	Ш
ļ.,	139		L		L	L.,		L		
	140			<u> </u>	L_			<u> </u>	<u> </u>	
	141		Щ	<u> </u>	L.,			L	<u> </u>	
	142		<u> </u>	<u> </u>	L	\sqcup			L.,	Щ
	143			L.	L_	Щ		$oxed{oxed}$	Щ	Ш
	144			L.		Щ		_		Ш
 	145		_	Ш	L_	Щ			Щ	Щ
 	146		Щ,	<u> </u>	Ь.,	\square		<u> </u>	Щ	Щ
	147			<u> </u>	Щ	Щ		Щ	Щ	
	148			Щ		Ш		$oxed{oxed}$	Щ	
	149		\square			\Box			Ш	\sqcup
	150			Ш						